



**COMUNE DI ROMETTA**  
**Provincia di Messina**  
**POLIZIA MUNICIPALE**

Ordinanza n. 16 del 04/05/2012

Oggetto: Divieto di sosta nella piazza antistante la chiesa di Gimello in occasione della manifestazione prevista per il secondo anniversario dell'Associazione S. Rocco.

**IL RESPONSABILE**  
**DELL'AREA SERVIZI DI POLIZIA MUNICIPALE**

**Vista** l'istanza presentata dal Presidente dell'Associazione S. Rocco, assunta al protocollo al n° 4776 del 19/04/2012, con la quale viene richiesto il divieto di sosta nella piazza di Gimello, nella giornata del 01/06/2012, in occasione della manifestazione prevista per il secondo anniversario della stessa Associazione;

**Ritenuto** accogliere la predetta istanza al fine di consentire il regolare svolgimento della manifestazione e tutelare l'incolumità pubblica che, in conseguenza di quanto sopra, viene ad essere compromessa;

**Visto** il T.U. delle norme sulla circolazione stradale;

**VISTO** il provvedimento sindacale n. 486 del 30 Settembre 2009, di conferimento dell'incarico di Responsabile Area Servizi di Polizia Municipale, a norma dell'art.18 e segg. del regolamento generale sull'Ordinamento degli uffici e dei servizi;

**ORDINA**

- Per i motivi di cui sopra, nella giornata del 01 giugno 2012 dalle ore 15.00 alle ore 24.00 e, comunque, fino alla fine delle manifestazioni, è vietata la sosta ed il transito ai veicoli di qualsiasi genere nella Piazza di Gimello.
- Nella stessa giornata, dalle ore 19.00 alle ore 24.00, è vietata la sosta, ambo i lati, ai veicoli di qualsiasi genere nella via Gimello e più precisamente in prosecuzione dell'attuale divieto di sosta installato all'inizio del paese fino alla piazza di Gimello.
- Il divieto sarà reso noto mediante la pubblicazione della presente in loco, nel sito informatico del Comune e l'apposizioni di apposita segnaletica.

La Polizia Municipale e gli altri Agenti della Forza Pubblica sono incaricati di fare osservare la presente Ordinanza.



**IL RESPONSABILE DELL'AREA S.P.M.**

- Comm. Rosario GIUNTA -